





# حديث أمين

حياكم الله سادتي المشاهدين وطاب مساؤكم وانا اجدد اللقاء في حديثي معكم (حديث أمين)، نتحدث معا في هذه الحلقة عن الطاعة، رحبوا معى بضيفى العزيز الدكتور عدنان الباقر أستاذ العلوم الاسلامية

رسوم: محمد الزاملي

أمين: كيف حالك دكتور، هل لك ان تحدثنا عن الطاعة؟

الدكتور: أستاذ أمين، أشكرك جدا على ترحيبك بي، الطاعة هي الانقياد والموافقة في كل شيء ولكن بتحكم العقل أي إن الإنسان يحكم عقله في الامور وهناك ثوابت في الطاعة ومنها طاعة الخالق فهي واجبة ولا نختلف عليها فهي بالنتيجة طاعة جاءت لمصلحة الانسان، وهناك اشخاص امرنا الله بطاعتهم في الدنيا وهم الانبياء والائمة عليهم السلام وكذلك طاعة الوالدين واجبة علينا فيجب

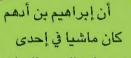
ان نطيع الله سبحانه وتعالى وما امرنا به وقلوبنا يغمرها الإيمان والثقة به عز وجل

أمين: طيب، في أي موضع جاء ذكر الطاعة بالنسبة للقرآن والأحاديث والقصص المعتبرة الدكتور: هي كثيرة لكنني أختصر منها ، قال الله تعالى (يا أيها الذين آمنوا أطيعوا الله

وأطيعوا الرسول وأولي الأمر منكم) سورة النساء – الآية ٥٩

وقال الإمام علي عليه السلام (طاعة الله مفتاح كل سداد وصلاح كل فساد)

وجاء في إحدى القصص:



البوادي فاشتد عليه الحر والعطش

حتى وصل إلى خيمة بسيطة فيها راع للأغنام فسلم عليه إبراهيم فرد السلام بأحسن منه ، طلب منه إبراهيم أن يسقيه ماءً أو لبنا فسأله الراعي: أيهما أحب إليك. فقال إبراهيم: الماء. فما كان من

الراعى إلا أن ضرب حجرا في الأرض بعصاه فخرج منه ماء بارد أطيب من

العسل فتعجب إبراهيم مما رأى فقال له الراعى : لا تتعجب من طاعة الله فإن العبد إذا أطاع الله حق طاعته أطاعه كل شيء بأمر الله ، فالله قال في حديثه القدسي

(عبدى اطعنى تكن مثلى تقل للشيء كن فيكون)

أمين: اللهم صل على محمد وآل محمد، وصلنا إلى نهاية الحلقة، في الختام أكرر شكري وترحيبي لضيفي العزيز وأستودعكم الله سادتي المشاهدين وإلى اللقاء

قال رسول الشصلي الشعليه وآله

(ما من شيء أكرم على الله تعالى من الععاء)











فهمت ، أن هذا المال مقابل السماح بتفجير السيارة على جموع الزائرين



نريدك إن ترتاح وتكمل بناء بيتك الجديد ولا نطلب منك سوى السماح لإحدى السيارات بالدخول من السيطرة التي أنت فيها



حسناً ، ولكن عليكم إرسال السيارة لي الآن وأنا من يقوم بإدخالها وستستلمونها مني بعد أن أمررها من السيطرة



سيحضر السيارة إلى داري بعد ساعة تقريباً

عليك أن تظهر تعاونك معهم ونحن سنراقب دارك لكى نتتبعه ونمسك بالخلية كلها



قال رسول الله صلى الله عليه وآله

(تعرف إلى الله في الرخاء يعرفك في الهدة)



لقد تم تحديد موقع الإرهابيين ونطالب بتوجيه قوة مسلحة فوراً لاقتحام الموقع











🏂 قال رسول الله صلى الله عليه وآله

رسوم زاهد المرشدي















هل تعلمون يا اصدقائي ان في قراءة القرآن الكريم شفاء من الأمراض وخاصة الوسوسة والقلق والحيرة، لأنّه يوصل القلب برب العالمين ومنعم الرحمة والرأفة فيسكن القلب ويطمئن ويستشعر بالأمن، قال تعالى: "ألّا بِذِكْرِ اللهِ تَطْمَئِنُّ الْقُلُوبُ" (سورة الرعد – الاية ٢٨) ، وقال تعالى ايضاً: "وَنُنزِّلُ مِنَ الْقُرْآنِ مَا هُوَ شِفَاء وَرَحْمَةٌ لِلْمُؤْمِنِينَ" (الاسراء / الاية ٨٢) وقال أمير المؤمنين عليه السلام: (أحسنوا تلاوة القرآن فانّه أنفع القصص واستشفوا به فانّه شفاء الصدور)، وقال الامام موسى الكاظم عليه السلام: (في القرآن شفاء من كل داء).

وقراءة القرآن تجعل أجواء المنزل وأجواء الأسرة أجواءً رحمانية تتسامى فيها النفوس وتتوجه نحو الاستقامة والصلاح، وشفاء من علل النفس.

وقد ثبت علمياً أن تلاوة القرآن الكريم وترتيله والإستماع إلى آياته والإنصات لها يعزز القوى العقلية، حيث إن اصوات تلاوة القرآن الكريم تحفز العقل على اصدار ترددات، هذه الترددات سوف تجعل العقل يصدر سلسلة من الطاقات والترددات التي تُعرف علمياً باسم (موجات العقل)، والتي بدورها تقوي وتعزز القدرة العقلية، كما إن الإستماع للقرآن الكريم يزيل التوتر والقلق والضجر التي هي اسباب لكثير من الامراض التي تصيب الانسان.

ومن هنا نعلم بأن قراءة القرآن الكريم تحمل معها الصحة العقلية والجسدية، فضلا عن الثواب الكثير الذي يناله قارئ القرآن فسبحان الله تعالى الذي جعل شفاءنا في هذا الكتاب القدير

واعطانا في فضل قراءته الثواب الكبير.











إنها أرض الله أسير فيها كيفما أشاء على الدخول إلى جبلي الم أضربك بسيفي أو أما أضربك بسيفي أو تأتي معي للقاضي

قال رسول الله صلى الله عليه وآله

(تظر الوالد إلى والديه حبا لهما عبادة)

العدد 20





### 🔾 الطائر توراكو

صاحب التاج الجميل وهو طائر يعيش في دول جنوب شرق أفريقيا، ينتمي إلى الأنواع التي تعيش في تجمعات منعزلة. وتتغذى طيور توراكو على الفواكه وفي بعض الأحيان على الحشرات الصغيرة والقواقع والرخويات. وهو متوسط الحجم حيث يصل طوله حوالي ٥٤ سم وهو بذلك طائر متوسط الحجم نسبياً. يستخدم توراكو كطائر ألي<mark>ف في المنازل لكن ليس له انتشار ف</mark>يها لأنه يحتاج مساحة كبيرة للطيران، ولا تعتاد أغلب طيور توراكو التواصل مع البشر لذا قد تصبح

عدوانية في بعض الأحيان.

### 🌄 الشجرة الباكية

تُعرف بعض أشجار المانجو بالأشجار الباكية لأنها تصدر صوتاً يشبه البكاء كما أن لها القدرة على تكثيف الندى الذي يسقط في شكل أمطار وعن طريق طرح الرطوبة الزائدة التي تمتصها، عندما يكون الجو ضبابيا على شكل قطرات تبدو كالدموع المنهمرة من أغصانها لذا أطلقوا عليها اسم الأشجار الباكية. وحالتها التي تشبه البكاء تتذبذب في اوقات متفاوتة فتارة يستمر انهمار الدموع لفترة طويلة وفترات شخصيات السلسية قصيرة تارة اخرى وأن سبب ذلك هو التبدل المفاجئ في درجات الحرارة

### أحمد بن محمد البرقي ( رضوان الله عليه )

كان من أصحاب الإمامين الجواد والهادي ( عليهما السلام ) ، و كان أحد كبار الفقهاء والمحدِّثين ، واسع الرواية ، ثقة في الحديث ،عارفاً بالسير والأخبار ، لأجل ذلك عدُّه الكثير من الأفاضل ، وعلماء الرجال الشيعة من الثقات.

له مؤلفات عديدة منها (كتاب المحاسن المعروف، الذي يحتوي على موضوعات مختلفة من الفقه ، و الأحكام ، و الآداب ، و علل الشرائع و غيرها) توفَّى البرقي ( رضوان الله عليه ) سنة ٢٧٤ هـ، أو ٢٨٠ هـ.

زاهد المرشدي

عالم الثبات

## اخطاء لغوية شائعة

يقولون خطأ: رأيت الوحش فاختفيت. والصواب أن تقول: رأيت الوحش فاستخفيت قال تعالى: (يَسْتَخْفُونَ مِنَ النَّاسِ وَلاَ يَسْتَخْفُونَ مِنَ اللهِ وَهُو مَعَهُمْ) ويقولون خطأ: اعتذر الأستاذ عن الحضور اليوم، والصواب: اعتذر الأستاذ عن عدم الحضور اليوم، لأن عدم الحضور هو المعتذر عنه وليس الحضور. ويقولون خطأ للواقف اجلس: والصواب اقعد لأن هناك فرقاً بين كلمة (اقعد) و (اجلس)، فكلمة اقعد تقال للواقف وكلمة اجلس تقال للنائم.

య్యేడ్ తేవు

علوم قر أنيه

قال تعالى: (وَ تَرَى الْجِبَاْلَ تَحْسَبُهَاْ جَاْمِدَةً وَهِيَ تَمُرُّ مَرَّ السَّحَاْبِ صَنْعَ الله الَّذِيْ أَتْقَنَ كُلَّ شَيْء ) سورة النمل - الاية ٨٨ . كلنا يعلم أن الجبال ثابتات في مكانها، ولكننا لو ارتفعنا عن الأرض بعيداً عن جاذبيتها وغلافها الجوي فإننا سنرى الأرض تدور بسرعة هائلة وعندها سنرى الجبال و كأنها تسير سير السحاب وقد عبر عن ذلك تعالى بقوله (تَمُرُّ مَرَّ السَّحَاْبِ) كما ان حركتها ليست ذاتية بل مرتبطة بحركة الأرض تماماً كالسحاب الذي لا يتحرك بنفسه بل تدفعه الرياح، فسبحان الله تعالى الذي أخبرنا بكتابه العزيز عن حقائق مخلوقاته وجعل عقول العلماء تؤكد مااخبر به.

وهي المادة التي تتكون منها أنياب الفيل والبرنيق أو فرس النهر، و كركدن البحر. وهذه المادة تتألف من أملاح معدنية (٢٠٪) ومادة عضوية (٤٠٪). وقيمة العاج التجارية رهن بمقدار صلابته، وبلونه الذي يتراوح تبعا لعمر الحيوان من ضارب إلى الخضرة إلى أبيض. وخير العاج ما اتخذ من أنياب الفيلة لبياضها وضخامتها وقد استخدم قديماً في الحضارات الاولى لغرض الحلى والأمشاط والتماثيل ونقشوا عليه صور الحيوانات وما إليها. أما اليوم فيستخدم العاج في الكثير من الصناعات حيث يدخل في صناعة مقابض السكاكين وضروب الحلى وأدوات الزينة والزخرفة وغيرها.

قال رسول الله صلى الشعليه وآله

العيور 13













العبرر تاك



العمة هدى: اهلا بكن يا بناتي اليوم سنتحدث عن حكاية من تراثنا فيها حكمة جميلة ومفيدة وعلينا ان نستفيد منها زهراء: ماهي الحكاية يا عمتي فقد شوقتنا لها.

العمة هدى: كان هنالك ملك حكيم له وزراء ثلاثة يستشيرهم في المور البلاد وكان كل وزير يعطي رأيه والملك من

يأخذ القرار بعد مناقشة كل الآراء وكان جميع من في البلاد

يحبون هذا الملك لانه يحكم بالعدل بينهم، وكان الوزراء على درجات من الحكمة والذكاء ولكن كان اصغر وزير بهم يتمتع بذكاء



وحكمة ويحاول دائما مساعدة الناس وتلبية احتياجاتهم، وكان الملك يستمع له دائما ويأخذ بمشورته، فتذمر الوزيران من ذلك فأراد الملك ان يثبت لهم ان هذا الوزير هو اذكى منهم

ايمان: وماذا فعل الملك يا عمتى؟

العمة هدى: في ذات يوم قام الملك بأستدعاء وزرائه الثلاثة وطلب منهم ان يأخذ كل واحد كيسا ويملأه من اشهى ما موجود في حديقة القصر من فاكهة ويجلبه في اليوم التالي ويسلمه اليه. فاستغرب الوزراء من طلب الملك ولكن ما كان عليهم إلا ان ينفذوا ما طُلب منهم. فذهبوا الى حديقة القصر فقال الوزير الاول في نفسه سأملأ هذا الكيس بالحشائش وبعض الاشياء البسيطة ولا اتعب نفسي فلا اظن ان الملك سوف يتفحص ما في الكيس فملأ كيسه ورجع بسرعة الى بيته ، اما الوزير الثاني فملا كيسه بالفواكه ولكن بغير عناية وبدون ان ينظر اليها هل هي فاسدة ام ناضجة ورجع الى البيت وانتظر اليوم التالي ليذهب الى الملك ويسلمه كيسه.

العمة هدى: اما الوزير الثالث وهو الاصغر بالعمر اخذ كيسه



#### رسوم : احمد الخزعلي

وذهب الى حديقة القصر وبدأ بجمع احسن الفواكه الموجودة ووضعها في كيسه واخذ وقتاً طويلاً في ملء كيسه حتى نهاية النهار وعاد الى بيته ينتظر الصباح.

وفي الصباح استدعى الملك وزراءه الثلاثة مع اكياسهم ولما جاءوا اليه امر بسجنهم



مباشرة لمدة خمسة عشر يوماً وكل وزير في زنزانة لوحده مع كيسه وبدون اي سبب ومنع عنهم الطعام .. فأما الوزير الاول الذي قام بجمع الحشائش مات في اول اسبوع ولم يتحمل الجوع حيث ان كيسه والذي جمعه فيه لم ينفعه في شيء، واما الوزير الثاني فقد قاوم حتى مرور عشرة ايام كاملة ومات لان كيسه نفذ من الفاكهة الصالحة للأكل وبقى ما لا يصلح.

ايمان: وماذا حصل للوزير الثالث؟ العمة هدى: الوزير الثالث بقي يأكل من كيسه وهو مطمئن القلب لانه جمع

احسن الفواكه والذها لذلك انقضت مدة سجنه وخرج واصبح الوزير الوحيد لهذا الملك الحكيم وبدأ الملك بالاعتماد عليه في ما يخص امور المملكة لانه انسان يحب ان ينفذ عمله على اكمل صورة ولا يتوانى عن فعل الخير للآخرين فعند خروجه قال له الملك: انت اثبت انك تستحق منزلة عالية لانك لا تستغل منصبك لخدمة مصالحك الشخصية بل دائما تحرص على اتقان عملك وتعمل الخير للأخرين.



الحكاية هي ان نحرص دائما على اتقان عملنا بأحسن صورة وخاصة الاعمال التي تخص المجتمع فهي تعم بالفائدة على الجميع، وان الاسلام امرنا بذلك ففي حديث للرسول محمد صلى الله عليه واله يقول فيه (رحم الله إمرءاً عمل عملاً فأتقنه) العمة هدى: احسنت يا ابنتي واتمني منكن ان تستفيدن

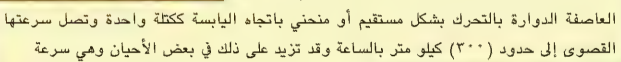
العمة هدى: احسنت يا ابنتي واتمنى منكن ان تستفيدن من هذه الحكاية.



### واليوم سنحلق معاً يا أصدقائي في دوامة الإعصبار للتعرف على الأعاصير وأسرارها وكيف تنشأ ... فهيا استعدوا لذلك

## الأعاصير كيف تنشأ وما هي أسرارها

نعم يا أحبتي فإن الأعاصير هي رياح قوية باردة تدور حول عمود من الهواء الدافئ وبشكل حلزوني وبسرعة هائلة وهي تنشأ عادة فوق البحار الاستوائية وخاصة في فصلي الصيف والخريف ولذا تعرف باسم الأعاصير الاستوائية أو المدارية أو الأعاصير الحلزونية ، ثم تبدأ هذه



هائلة تسبب دماراً كبيراً بكل ما يعترض طريقها من أبنية وأشجار وطرقات ، وقد يستمر الإعصار لعدة أيام وقد يصل إلى أسبوعين حتى ينتهي ولكن سرعته تبدأ بالانخفاض يوماً بعد يوم بسبب احتكاكه بسطح الأرض ويصاحب الأعاصير في كثير من الأحيان الأمطار الغزيرة والفيضانات والسيول بالإضافة إلى ظاهرتي البرق والرعد كما قد يتسبب الإعصار في ارتفاع أمواج البحر إلى حد إغراق أعداد من السفن فيها





قال الامام علي (عليه السلام)

(من علامات اللزم الغمر بالمرافيق)



LI



#### كيف تنشأ هذه الأعاصير ؟؟؟

تنشأ الأعاصير عندما ترتفع درجة حرارة الماء في البحار الاستوائية إلى درجة تتراوح بين (٢٧ و ٣٠) درجة مئوية وهذا يسبب تسخين طبقة الهواء الملاصقة له فيتمدد ويرتفع إلى أعلى والذي ما إن يرتفع حتى يبدأ بخاره في التكاثف وبالتالي تتكون السحب الرعدية وقطرات الماء . وهذا التكاثف يا أصدقائي يتسبب بإطلاق حرارة عالية تقوم بدورها بتدفئة الهواء في الطبقات العليا من الجو، والذي يبدأ هو الآخر في الارتفاع لكي يتم تبديله بهواء



جديد صاعد من سطح البحر وهكذا تستمر هذه العملية من سحب للهواء الدافئ إلى أعلى ويكون منطقة منخفضة الضغط تنجذب أليها الرياح من مناطق الضغط المرتفع المحيطة بها فتهب عليها من كل اتجاه والتي تتسبب في خلق رياح دائرة حول مركز العاصفة.

ولكن هناك أمراً آخر ضروري في تكوين الإعصار وهو وجود فارق في الضغط الجوي بين سطح المحيط وطبقات الجو العليا فوق مركز الإعصار، وطبقات الجو العليا فوق مركز الإعصار، يقوم بإزالة الحرارة من الهواء الصاعد من الأسفل، وبالتالي يدعم دورة ارتفاع الهواء، ويضخم الإعصار.

#### مركز بدء تكوين الإعصار ..

يجب أن يكون مركز بدء تكوين الإعصار على بعد ٥٠٠ كيلومتر تقريبا من خط الاستواء وذلك لأن دوران الأرض حول نفسها هي التي تساعد الرياح لتدور حول نفسها على شكل حلزوني فينشأ عن ذلك التفاف للرياح عكس اتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الأرضية الشمالي، وتحرّك الإعصار كله من الشرق إلى الغرب، أما في نصف الكرة الأرضية الجنوبي فيكون التفاف للرياح مع اتجاه عقارب الساعة وتحرك

الإعصار من الغرب إلى الشرق

هذه نبذة مختصرة عن الأعاصيريا أحبتي الصغار ولكن للتعرف أكثر عليها وعلى الكثير من تفاصيلها عليكم البحث المستمر والقراءة الدائمة في الكتب التي تتحدث عن هذه المواضيع الجميلة.





قال الإمام علي (عليه السلام)

5 Ja 50



سؤال ورد إلينا من الصديقة نور الزهراء احمد مصطفى تقول أنها قد قرأت عن حركة السفياني والتي تطرقنا لها في إجابتنا على أحد الأسئلة في عددنا الثالث والأربعون ولكنها تريد أن تعرف عن حركة اليماني ومدى ارتباطها بظهور الإمام المهدي عجل الله تعالى فرجه الشريف

## الحسيني يجيب

شكراً لكم أصدقائي على أسئلتكم الجميلة والتي تدل على اهتمامكم الكبير بقضية إمامنا المهدي عجل الله تعالى فرجه الشريف ..

نعم أحبتي فإن حركة ظهور الإمام المهدي عليه السلام ستكون حركة عالمية وسترافقها الكثير من الأحداث في مختلف أرجاء الأرض ومنها بعض العلامات الحتمية والتي يجب أن تحدث قبيل ظهور الإمام عجل الله فرجه بأشهر قليلة كما في حركة السفياني في بلاد الشام وكذلك حركة وثورة اليماني في بلاد اليمن ولكن حركة اليماني تختلف عن حركة السفياني بكونها راية وثورة مناصرة للإمام المهدي حيث تحدث في وقت موازِ تقريباً لحركة السفياني وتدل الروايات الشريفة على أنها تحدث في شهر رجب أيضاً وقبل ظهور الإمام

المهدّي عليه السلام وقد حثّ أهل البيت عليهم السلام على نصرة هذه الثورة والالتحاق بها لكل من استطاع إلى ذلك من سبيل ، بحيث إنّ إحدى الروايات الصحيحة تؤكد على ضرورة الالتحاق باليماني ونصرته، ونود أن ننوه لكم أحبتي الصغار أن هناك من يحاول الخلط في روايات أهل البيت والتلاعب بالألفاظ ومحاولة تأويلها بحيث يزعم البعض أن اليماني ليس من اليمن وأنّ المقصود به هو من اليمن والبركة ومن المكن أن يكون اليماني من العراق أو أي بلد آخر وهذا خلاف الواقع حيث أن لقب اليماني هو لقب يطلق على من سكن اليمن وأن روايات أهل البيت كانت صريحة ، ولو كان الأمر خلاف ذلك لصرح به أئمة الهدى عليهم السلام ، لكي لا يجعلوا أي شبهة في الأمر على شيعتهم وخاصة أن ثورة

اليماني لها اهمية كبيرة بحيث كان هناك تركيز شديد عليها من قبل أهل البيت عليهم السماني لها اهمية كبيرة بحيث كان هناك تركيز شديد عليها من قبل أهل البيت عليهم السلام ، وحثوا على نصرتها ، وهنا لابد أن نقول أن اليماني سينتصر بثورته وسيلتحق بالإمام المهدي في مكة بعد أن يخسف الله الأرض بجيش السفياني بين مكة والمدينة وهذه وأن يأد من الماد ال

أيضا من العلامات الحتمية الحدوث وحينها تنطلق ثورة التحرير الكبرى بقيادة الإمام المهدي عليه السلام . وأخيراً نسأل الله أن يعجل بظهور الإمام المهدي عليه السلام ويجعلنا وإياكم أحبتي الصغار من أنصاره ومن المتنعمين بدولته

الكريمة والعادلة.

قال الأمام على ( عليه السلام )



هو ابو القاسم حبيب بن مظاهر الأسدي الكندي وهو شخصية من شخصيات ثورة كربلاء البارزة كان صحابياً وممن رأى رسول الله (صلى الله عليه واله) وسمع منه الحديث وحضر مع الإمام علي (عليه السلام) حروبه الثلاثة الجمل وصفين والنهروان وروي أن علياً (عليه السلام) قال له يوماً: ما يزّين الرجل؟ فقال حبيب: العلم والحلم والشجاعة فقال (عليه السلام): أحسنت وكلها مجموعة فيك ولكن بقيت فضيلة رابعة سوف تنالها إن شاء الله قال حبيب وما هي؟

قال (عليه السلام): الشهادة فصارت واقعة صفين واستشهد أغلب أصحاب الامام على (عليه السلام) فأقبل حبيب

إلى أمير المؤمنين (عليه السلام) وقال له: سيدي أنت أخبرتني بنيل الشهادة ولم أنلها

سوف تنال الشهادة بين يدي ولدي الحسين (عليه السلام) وتكون

شهادتك بين يديه أفضل من شهادة أصحابي بين

يدي، وبقي حبيب بن مظاهر الاسدي ينتظر ذلك

اليوم إلا ان جاء بالفعل؛ فودع حبيب زوجته

وعياله وخرج متخفياً من الكوفة حتى

وصل كربلاء.

وعند ساعة القتال كان حبيب رضوان

الله تعالى عليه احد الذين برزوا الى ساحة

القتال ولم يزل يقاتل القوم حتى استشهد

فسلام على روحه الطاهرة الف سلام وقدس

الله تعالى روحه الجنة.



قال الامام السجاد ( عليه السلام )

العنزز 20

(من رمى التاس بما فيهم رموه بما ليس فيه)



# رياضة النجديم

أهلاً بكم أحبتي الصغار في رحلتنا للتعرف على لعبة جديدة ، ولعبتنا لهذا اليوم هي رياضة التجديف وهي رياضة تسيير القوارب بالمجداف ، وحسبما تذكر المصادر التاريخية فإن الإنسان عرف هذه الرياضة منذ القدم حيث وردت إشارات إلى ذلك في بعض النقوش المصرية التي يعود تاريخها إلى ١٤٠٠ سنة قبل الميلاد، كما أن سكان ما بين النهرين، قد عرفوا ركوب القوارب والتسابق بها في نهري دجلة والفرات ، أما في العصر الحديث فإن الإنكليز هم أول من وضع قواعد رياضة التجديف وهكذا أخذت هذه اللعبة بالانتشار السريع في جميع أنحاء العالم.

والجدير بالذكر أن هذه الرياضة قد أُدرجت ضمن الألعاب الأولمبية بدءاً

من دورة باريس في فرنسا عام (١٩٢٤) م.

# طريقة اللعب

تقام سباقات التجديف في بحيرة طبيعية أو اصطناعية أو في نهر عريض وتكون المياه ساكنة ومحمية من الهواء قدر المستطاع،

ويتم توجيه القارب بوساطة (دفّة المركب) عند مؤخرة القارب. أما المجاديف ، ذوات المقابض المستديرة والأطراف العريضة ، فتدور في مساند على شكل حرف (U) ومثبتة على جانبي القارب. ويجلس الشخص الذي

يجدف في مقعد ثابت. تثبت المجاديف بقضبان معدنية على جانبي القارب إلى الخارج ويجلس الرياضي على كرسي ينزلق إلى الأمام والوراء على دواليب.

قَالَ إلامام الصابق (عليه السلام)

(عليك بالدعاء فإن فيه شفاء من كل داء)

1.



سباقات رياضة التجديف متنوعة فقد تكون فردية أو ثنائية أو رباعية أو ثمانية مع قائد دفة أو بدونه.

أما مهمة قائد دفة فهي تسيير القارب وتصحيح خطه اذا مال يمينا أو يسارا وله دور هام في قيادة الفريق أما مسافة السباق فهي (٢٠٠٠) متر كحد أقصى وتكون دائما في خط مستقيم.

وهناك سباقات أخرى أكثر إثارة وتشويقاً وتحتاج إلى قوة بدنية كبيرة ورشاقة وليونة وهذه هي سباقات التعرج في مجاري الأنهار والتي تشتمل على نوعين من أنوع السباق الأول وهو الانحدار السريع في الأنهار لمسافة ٨٠٠ م.

والثاني هو التعرج لنفس المسافة في مجاري الأنهار مجاري الأنهار أما المكان المفضل لإجرائها فهو مجاري المياه الطبيعية باتجاه المجرى أو بالعكس مع تجنب الإصطدام بالصخور والعوائق على أن لا تقل سرعة المياه عن مترين بالساعة في سباق التعرج القصير الذي تبلغ مسافته ٨٠٠م يتخللها من خمسة عشر إلى عشرين بابا. وتحسب النتيجة للفائز بنجاحه في تجاوز هذه الأبواب دون أن يلمسها أو أن يتأخر في الوصول إلى الباب.

قال الإمام الصادق (عليه السلام)

(لا إيمان إلا بعمل ولا عمل إلا بيقين ولا يقين إلا بخشوع)

# سيناريو: وسام القريني رسوم: محمد الزاملي

#### الحلقة التاسعه















# عجائب خلق الله

## النبات السخّان

تنمو هذه النباتات في المنحرات الثلجية، وتستطيع مقاومة الانخفاض الشديد في درجة الحرارة عن طريق جهاز دقيق زودها الله تعالى به يتحسس درجة الحرارة المحيطة حولها؛ فعندما تصل درجة الحرارة إلى حدود منخفضة جداً تبدأ الأجهزة الموجودة في هذه النباتات بتوليد الطاقة من خلال بعض العمليات الكيميائية والتي تولد بنتيجتها الطاقة الحرارية والتي تقوم بتسخين الجليد الواقع حولها وإذا بته وتبقى هذه النباتات في درجة حرارة ملائمة وتمكنها من البقاء على قيد الحياة، فإذا كانت درجة الحرارة (-١٥) درجة مئوية تكون درجة حرارة هذا النبات ٥٥ درجة مئوية. وما تزال الآلية الدقيقة لهذا التنظيم الحراري المذهل مجهولة حتى الآن ولكن الله تعالى يحدثنا عن هدايته لهذا النبات وغيره من المخلوقات ليقوم بعمله على أكمل وجه،



وهنا نستشعر قول الحق تعالى: (النَّذِي أَعْطَى كُلُّ شَيْء خَلْقَهُ ثُمَّ هَدَى) (سورة طه- الآية ويفكر العلماء اليوم من الاستفادة من طاقة "النباتات الحارة" والاستعاضة عن الطاقة الحرارية التي تصدرها في تدفئة المنازل فهذه النباتات تنتج طاقة كبيرة قياساً لحجمها، فالفارق في درجات الحرارة التي يتمكن هذا النبات من إحداثه بحدود ٥٠ درجة مئوية (من الدرجة -١٥ وحتى ٢٥)، وهذا المجال الحراري كاف لتسخين الماء أو تدفئة منزل مثلاً.











عليك أن توافق على إدخال المواد الغذائية وتوقع الأوراق الخاصة



قال الامام العسكري (عليه السلام)







العسد 10









ثم جاءت الشرطة





الحرَف Crafts الحِرَف اليدوية Crafts Handi

وتلفظ هكذا (بيُكر) ..... خباز Baker أحمد خباز جيد..... Ahmed is a good baker



وتلفظ هكذا كابنتر ...... خّار carpenter والدي خِبَّار..... My father is a carpenter

وتلفظ هكذا (فارمر)... فلّاح..... أنت فلّاح جيد ..... You are a good farmer



وتلفظ هكذا (ميكانِك)...... ميكانيكي Mechanic هذا الميكانيكي رجل كبير.. This mechanic is an old man

وتلفظ هكذا (بلدر)... بنّاء Builder أنحتاج إلى بنّاء ماهر We need a clever builder



مرحباً بكم مجدداً في لقاء

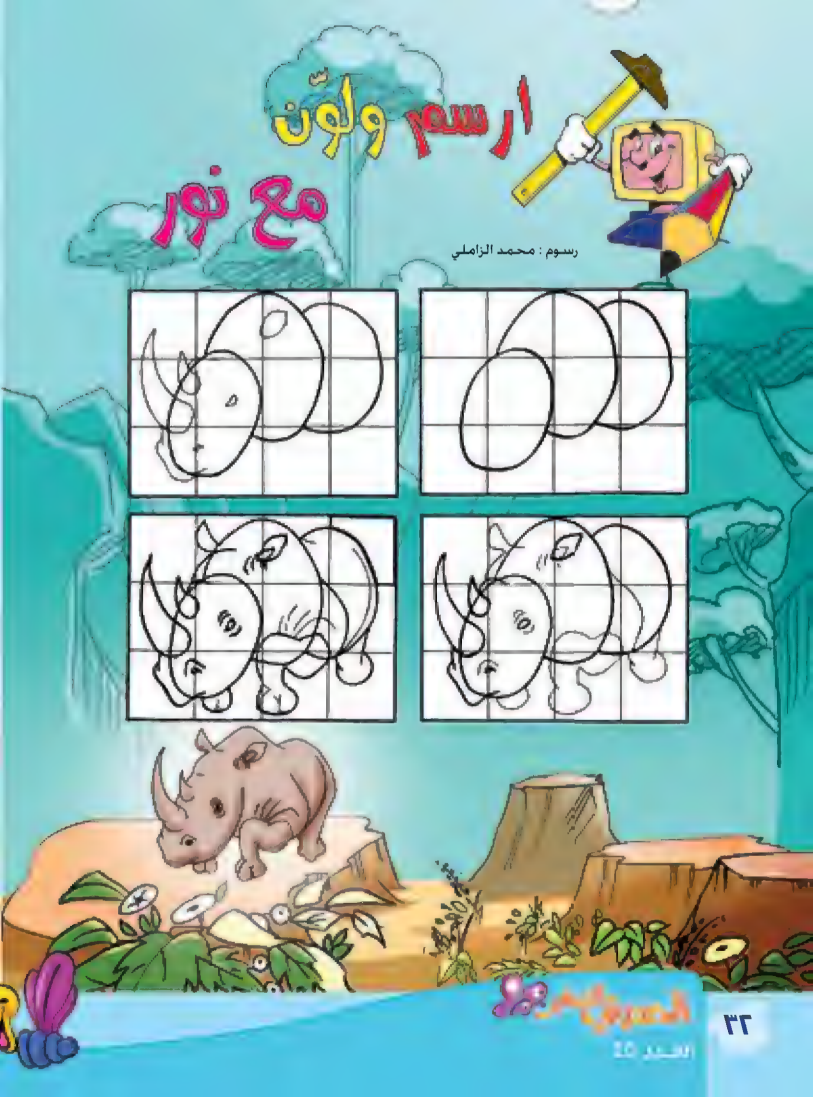
آخر نتعلم فيه اشياء جديدة

من حياتنا اليومية نتعلم اليوم بعض

اسماء الحرف

اليدوية





## مصور الاصدقاء





أحبتي الصغار عليكم الإجابة على الأسماء المطلوبة أدناه بالطريقة الصحيحة ووضع الإجابات داخل الأعمدة من الأعلى إلى الأسفل وعند الانتهاء ستحصلون داخل المربعات المميزة على الاسم المطلوب وهو اسم النبي الذي كان أول من كتب ومنه تعلم الناس الكتابة.

- ١- أول مخلوق يبعثه الله بعد الموت لينفخ في الصور لبدء يوم القيامة ( معكوس ) .
- ٢- المعركة التي هُزمَ فيها المسلمون بسبب عدم التزامهم بتعليمات رسول الله وتركهم لمواقعهم القتالية.
  - ٣- العبد الصالح الذي رافق النبي موسى عليه السلام في رحلته ولم يستطع النبي معه صبرا.
    - ٤ حامل لواء الحمد يوم القيامة وأول الأئمة من بعد رسول السب









تكون المعادلة صحيحة

ريافقة فكرية

30+5=21

جواب العدد السابق

قکر معالمی

١- أين يوجد البحر الذي لا ماء فيه
٢- أين عرجد البحر الذي لا ماء فيه
٢- ببقى حارحتى لو وضعته في لبراد فما هو؟

جواب العد السابق

 الرسول الكريم محمد (ص) هو الشخص الوحيد الذي لا ظل له

٢. الصمت

| $\leq$ | 'a. | eb ( | W.         | ~       |
|--------|-----|------|------------|---------|
|        |     | -    | ~          | 360     |
| W      |     | , we | اً والقياً | الاشكال |
|        |     |      | يه عامود   | والماء  |
| 1      |     |      | 7 8        | 达       |

| J  | ٦. | 4. |  |
|----|----|----|--|
| ع  |    |    |  |
| بر | ت  | 2  |  |

۵V









التحقيق هو فن من الفنون الصحفية وهو يتناول قضية ما . فيعرض وجهة نظر جميع الاشخاص الذين لهم علاقة فيها سواء اكانوا مسؤولين عنها ام متضررين منها ام على اطلاع عليها ويعرض وجهة نظرهم في الموضوع اضافة الى وجهة نظر الكاتب مع اثراء الموضوع بالمقدمة التاريخية .

مثلا يتناول الموضوع قضية انقطاع الماء لعدة اشهر عن احد الاحياء السكنية المزدحمة يقوم كاتب التحقيق بالوقوف على الظاهر بمعنى متى انقطع الماء، آراء السكان، صور عن واقع المنطقة، رأي مختار المنطقة ووجهائها هل قام سكان المنطقة او من ينوب عنهم بمراجعة الدوائر المعنية ام لا وماذا قالوا لهم في الدوائر المعنية وايضا هل تتكرر مثل هكذا حالات (البعد التاريخي للمشكلة) هل حصلت مثل هكذا مشكلة من قبل ومن ثم يذهب كاتب التحقيق ليلتقي بالمسئولين مثل مدير دائرة الماء المحافظ وايضا الدوائر الخدمية ليطرحوا لهم وجهة نظرهم في الموضوع ((وتذكر جيدا لا تحكم على اي شيء قبل ان تسمع من الطرفين وايضا يجب ان يأخذ كلا طرفي المشكلة حقه في التعبير عن رأية ليكون موضوعك متوازنا) وبعد هذا اعد كتابة الموضوع وايضا اضف ان رايك الشخصى في نهاية الموضوع على ان يكون رأيك هادئا متزنا ولا يجرح احد بل قل الحقيقة و فقط.

#### هذا هو تعريف التحقيق الصحفي

اما عن انواع التحقيق الصحفي فهي تتعدد ويمكن لنا ان نعتمد تصنيف بسيط جدا وهو التصنيف حسب الغرض (سياسي. الاجتماعي الرياضي الاقتصادي) اي حسب نوع الموضوع الذي نقوم بالتحقيق عنه والان عزيزي الصحفي الصغير نأتي الى اهمية التحقيق الصحفي يُعدّ التحقيق الصحفي مهماً لانه يعطي اجابة عن اهم سؤال حول اي حدث او قضية وهو لماذا ... انفجر قطار ... لماذا؟ من كان وراء السبب؟ ، سقطت عمارة .. لماذا؟ ماهي الاسباب؟ ، هنالك ازمة في الوقود ... لماذا؟ ماهي الاسباب الاسباب من يقف خلف الازمة؟ .

كلما اجبت عن لماذاً وعن ماهي الاسباب كان تحقيقك متميزا اكثر والتحقيق يكتسب معناه الفعلي من اسمه فهو تحقيق بمعنى الكلمة اي من يقف خلف الحدث؟ ماهو الحدث؟ من الذين تضرروا من الحدث؟ وحتى ما ذا بعد الحدث؟ انت تقوم بكتابته بحيث لا تترك اي تفصيل دقيق الا وتخوض فيه وتستعلم عنه قد يكون موضوع التحقيق الصحفي صعباً وواسعاً بعض الشيء ولكني كلي ثقة بجدارتك وذكائك لان الصغار هم المؤهلون للابداع اكثر.

في العدد القادم سنتعرف على الاجراءات التي تقوم بها قبل كتابتك للتحقيق .. الى اللقاء

# alimin alfolia



## الطالبة: رقية محمد عبد محمد / العمر ١٢ سنة مدرستي بيتي الثاني وزهرة حياتي

إن المدرسة هي البيت الثاني الذي يتعلم فيه الطالب ويقضي نصف يومه فيها والمعلمة هي الأم لثانية .

مدرستي اسمها الشموع الابتدائية ومعنى الشموع أي ان الطلاب هم الشموع التي تضيء للمستقبل وان ماينير الاعجاب في هذه المدرسة هو الادارة الجيدة من قبل الست (ثورة) وهي حريصة جداً على الطالبات ومستواهن العلمي وتحب عملها جداً وفي هذه المدرسة ايضا معلمة الانكليزي الست (وجداث) حريصة حداً على الطالبات وتدريسها جيداً لم أر مثله ابداً .. وقد تأسست هذه المدرسة سنة (٢٠٠٦م) وهي قائمة وجميلة لحد الآن وتقع في حي التحدي قرب مدرسة الشهيد أكرم الزبيدي وهي أول مدرسة في حي التحدي ونشكر المؤسسين لهذه المدرسة لأنها جمعت أبناء الحي وبنات الحي لأنهم كانوا يذهبون الى مدارس بعيدة والآن هم مرتاحون والمدرسة قريبة من بيوتهم.



#### محمد صادق أحمد / العمر ٩ سنوات / كربلاء نبينا الأكرم

المعلم / كيف حالكم ياأولاد هل أحضرتم لي المعلومات التي طلبتها منكم عن نبي الرحمة محمد صلى الشعليه وآله؟ الطلاب: أجل ياأستاذ، المعلم: أحسنتم وعليه كل طالب يقول لنا معلومة عن نبينا صلى الشعليه وآله، بشار: هو النبي الأكرم محمد صلى الشعليه آله بن عبد الشبن عبد المطلب وأمه آمنة بنت وهب، حسام: وكنيته أبو القاسم وأشهر القابه المصفى وسيد المرسلين، الصادق الأمين، صالح: وهاجر من مكة الى المدينة بعد ثلاثة عشر سنة من البعثة، حسين: وتوفي النبي صلى الشعليه وآله يوم الإثنين ٢٨ من شهر صفر سنة (١١) للهجرة، ودفن النبي صلى الشعليه وآله في المدينة المنورة في مسحده.

المعلم: احسنتم ياطلابي، هذا نبينا الأكرم صلى الله عليه وآله وفي الدرس القادم اريد منكم ان تحضروا أهم المعلومات عن الإمام علي بن أبي طالب أمير المؤمنين عليه السلام.

## Simble double corre

### احمل صخرة معك تفرح

زينب نبيل رحيم/ ١٢ سنة/ كربلاء

كان في وسط الطريق بين قريتين تل من الصخور الصغيرة وكان أهل القريتين يعانون منه لأنه يعرقل دوابهم التي تنقل بضاعتهم، ويعرقل سير التلاميذ والطلبة الذاهبون الى المدرسة.

وفي أحد الأيام فكر احد التلاميذ المار من هذا التل الصخري بأن ينقل صخرة من التل ويرميها في مكان بعيد، وعندما يرجع يعمل نفس الشيء ويرمي صخرة واحدة، وكتب لوحة الى جانب التل الصخري وكتب على ودجهيها عبارة (إحمل صخرة معك تفرح) وقرأ اهل القرية العبارة وأخذوا يعملون بها ذهاباً وإياباً؛ فأصبح جمعاً من الصخور في أماكن متفرقة وأخذ التل الصخري يقل اكثر فأكثر إلى أن زال التل الصخري ففرح جميع اهل القرية



# اهبي وهواياتي التي أمارسها وأحب ان اكون مبدعاً فيها



زينب سعد أحمد / ١٠ سنوات احب الرسم كثيرا وخاصة ماأراه في مجلة الحسيني الصغير فأحب ان ارسمه، وحتى الشخصيات التي في القصص والحيوانات والحدائق وهذا جعلني اتطور اكثر واحب هذه الهواية كثيرا.

حسين اسماعيل عبد الستار / ١٢ سنة أحب ممارسة رياضة كرة القدم واتمنى ان اصبح لاعبا مشهورا كما احب قراءة القرآن الكريم وحفظه.



رسل عبدالله كريم / ٧سنوات كريلاء اهوى الرسم وأحب الدراسة واطمح بأن أكون طبيبة في المستقبل لمساعدة الناس وشفائهم.



سأرة عبد الرضا عبد الستار / ٩سنوات كربلاء احب أن أكون مهندسة لأعمر بلادي







على يحيى كمال / ٩ سنوات بغداد احب أن القي القصائد في حب آل بيت محمد صلى الله عليه وآله فأنا احرص كل خميس لإلقاء قصيدة دينية.

حسن صلاح العبادي / ١٠ سنوات

البصرة

أنا احب الرسم والرياضه وقراءة القرآن وأمارس هذه الهوايات لأخدم بها وطنى

وأرفع اسم بلادي ان شاء الله .



حسين حسن ازهر / ٨سنوات قراءة المجلات مثل مجلة الحسيني الصغير، ولعب كرة القدم.





# الخيارا الملتقيي



علماء الغرب يعتمدون طب الإمام الصادق عليه السلام في دراساتهم القد أشاد علماء الغرب بفضل الإمام الصادق (عليه السلام) وأثنوا على جهوده في بعث وتسريع الحركة العلمية، حتى أن (مركز الدراسات الإسلامية) في ستراسبورغ بألمانيا، قد أعد دراسة عن علوم الإمام (عليه السلام) شارك في إعدادها نخبة من كبار علماء الغرب من جامعات أمريكا، وفرنسا، وإيطاليا، وإنجلترا، وألمانيا، وسويسرا، وبلجيكا، وبلدان أخرى.

### أمومة لبوة

رصد المصور جان فرانسوا على لحظات أمومة مذهلة لأنثى الأسد تعبر عن التضحية و مدى حب الأم فى جميع الكائنات، داخل غابات كينيا وفقا لصحيفة بريطانية. وأظهرت أنثى الأسد شجاعة بالغة فى انقاذ ابنها بعد سقوطه من مكان مرتفع وقد واجهت الموت لتنقذ ابنها بعد ان شقت الأنثى طريقها داخل المنحدر ثم أمسكت الشبل بفكيها لتتسلق المنحدر وهى تحمله، وبمجرد أن وصلوا إلى الأمان أعطت الأم لشبلها جرعة من الحنان وداعبته لتطمين ابنها الذى كان على حافة الموت.

#### نصائح الآباء اكثر فائدة من الإرث المادي

كشفت دراسة علمية حديثة أجراها باحثون عن أن حكمة الآباء ونصائحهم أكثر فائدة للأبناء من التمتع بثروات الآباء المادية التي يتركونها لهم فيما بعد.وقال الباحثون إن الآباء الذين يطمحون في تنشئة جيل من الأبناء الناجحين ينبغي عليهم التركيز على إعطاء النصائح والحكم الدنيوية لأبنائهم بدلاً من تدليلهم وترك أموال طائلة قد تكون السبب في تدمير حياة أبنائهم فيما بعد، لافتين إلى أن الذكاء والنصائح المفيدة وأخلاقيات العمل الجاد هي أفضال تر كة يستفاد منها الأبناء فيما بعد.



# عمل کنت مميزافيه

وظهرت فيه قدراتي وشجاعتي منه خلال مساعدتي. للوالديه او احد مه افراد العائلة . الجيراه أو ابناء محلتي . . اصدقائي في المدسة



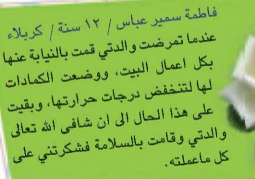
عبد الحسين عبدالله عباس / ١٢ سنة / كربلاء ساعدت صديقاً لي عندما اقترب موعد الامتحانات في مادة الرياضيات حيث بذلت مجهودي في تعليمه المادة وعلمته كل المعلومات التي افهمها، حتى خرج من الامتحان فرحا وقد شكرني لأني ساعدته في هذه المادة ونجحنا نحن الاثنان بفضل الله،

الفضل عباس مهدي / ١١ سنة / بغداد لقد شاركت في مسابقة القرآن الكريم وتأهلت في المسابقة، وعندما حان دوري للقراءة وقفت امام المنصة وقرأت القرآن دون توتر او خوف وشعرت حيثها بالسعادة وانا املك هذه الروح المعنوية الكبيرة.



أمير علي عبد الأمير / ٨سنوات / بغداد لقد اسهمت في تنظيف منطقتي بالحملة التي قام بها جيراننا لتنظيف المنطقة والحي الذي نسكن فيه من شوارع وارصفة، فكنت احد المشاركين في هذه الحملة وشعرت بوقتها بفرح كبير وانا اقدم خدمة لوطني.

بنین کریم صکبان / ۱۱ سنة / کربلاء احب ان اساعد أمي في الأعمال المنزلية واقدم المساعدة لصديقاتي في المواضيع التي استطيع مساعدتهن فيها امثال شرح المواد الدراسية لهن.



رقية على عبد الستار / ١١ سنة / كربلاء احب دائما أن اساعد أمي في أعمال البيت وخاصة عندما تكون مشغولة ببعض الاعمال فأنا اقوم بالاعمال الاخرى وهذا الشيء جعل امي تشعر بسعادة خاصة واني غير مقصرة بالدراسة وان ذلك لا يؤثر علي.





# اديب المشاكس

فكرة ورسوم: محمد الزاملي



